



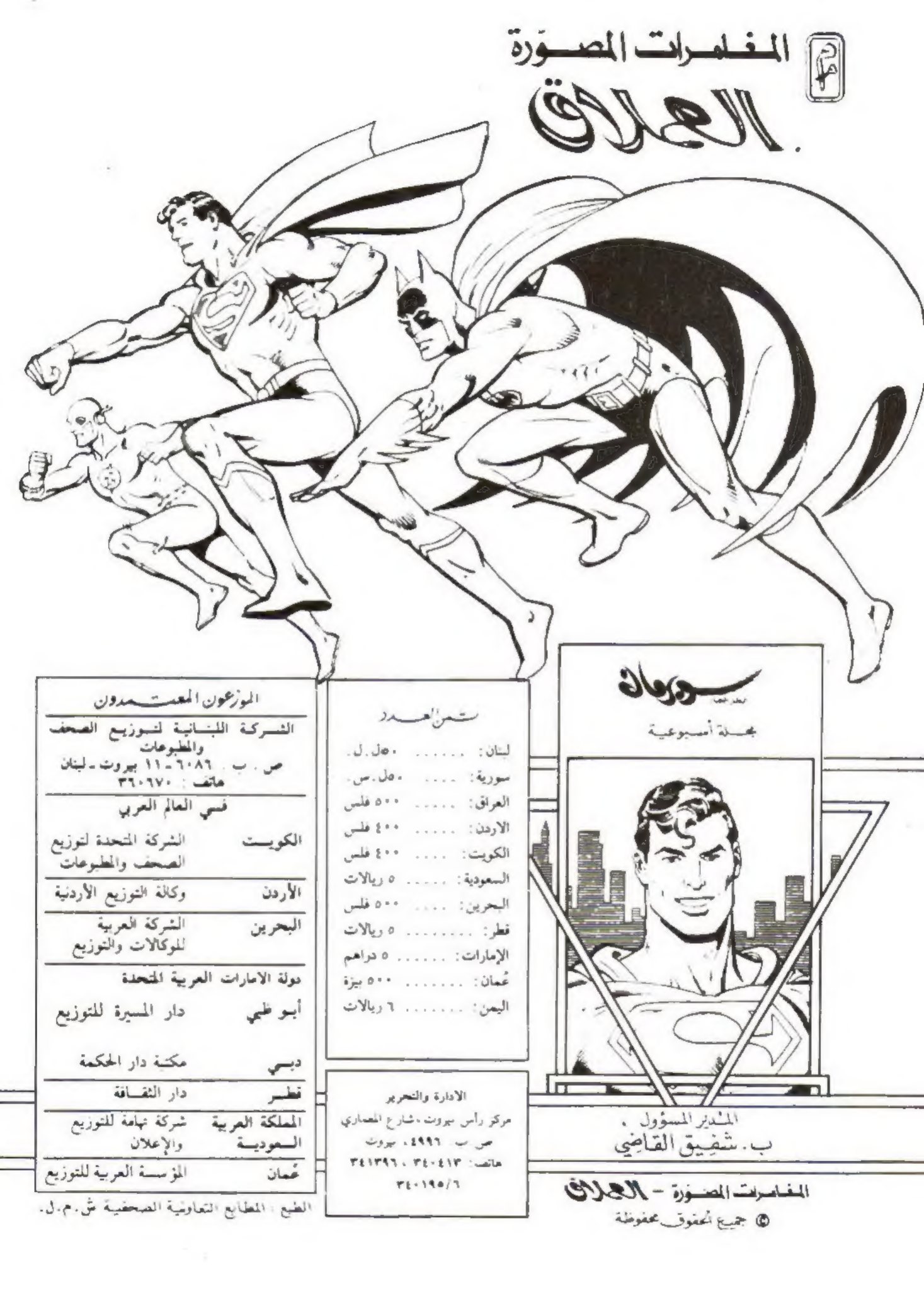




هذا العمل

هو لعثاق الكوميكس و هو لغير أهداف ربحية و لتوفير المتعة الأدبيه فقط الرجاء حذف هذا العدد بعد قراءتة و ابتياع النسخة الأصلية المرخصة عند نزولها الأسواق لدعم استمراريتها





البطل الجبّار المحدد البطل الجبّار المحدد البطل المجبّار المحدد المحدد البطل المحدد المحد

































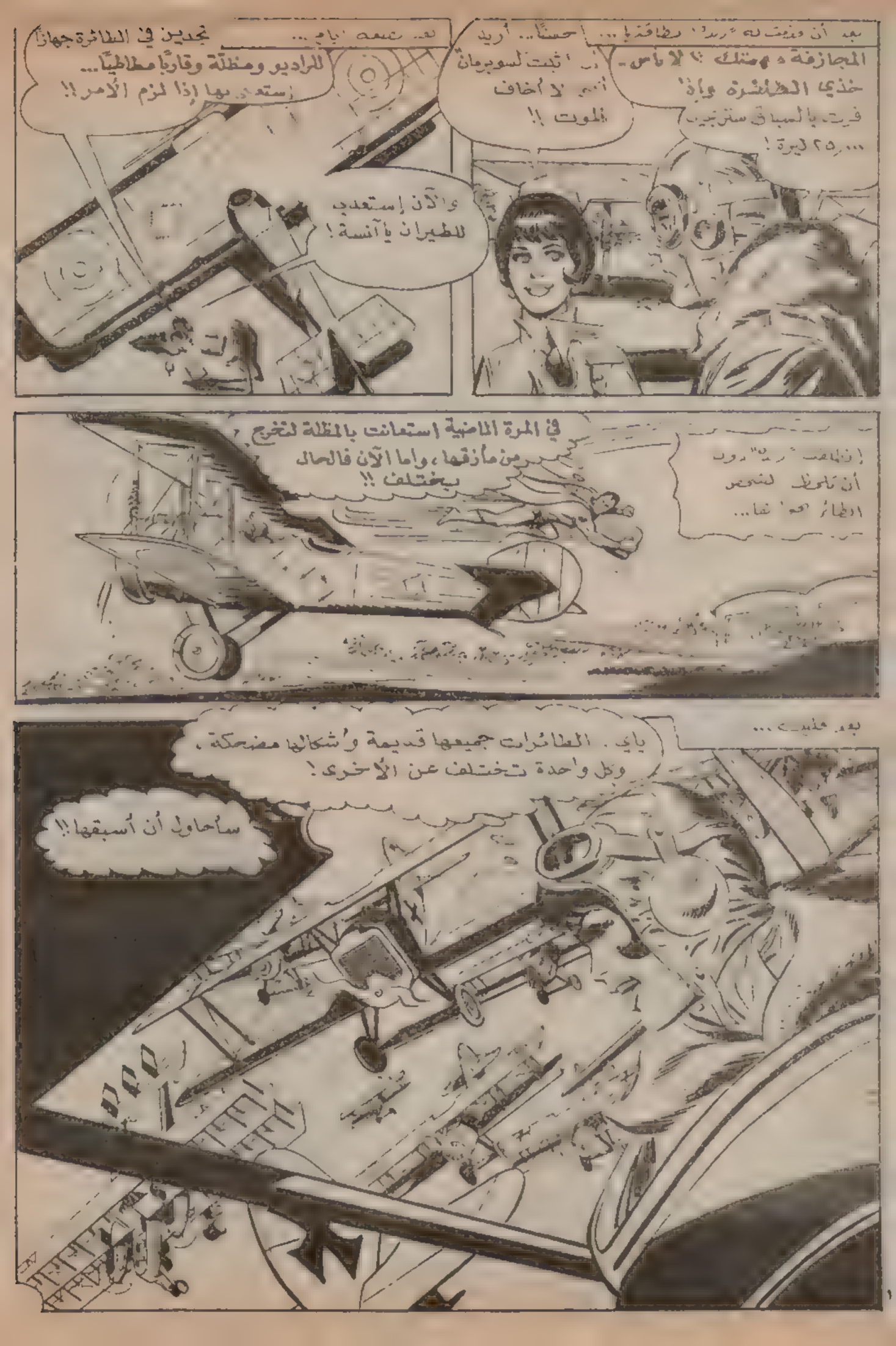




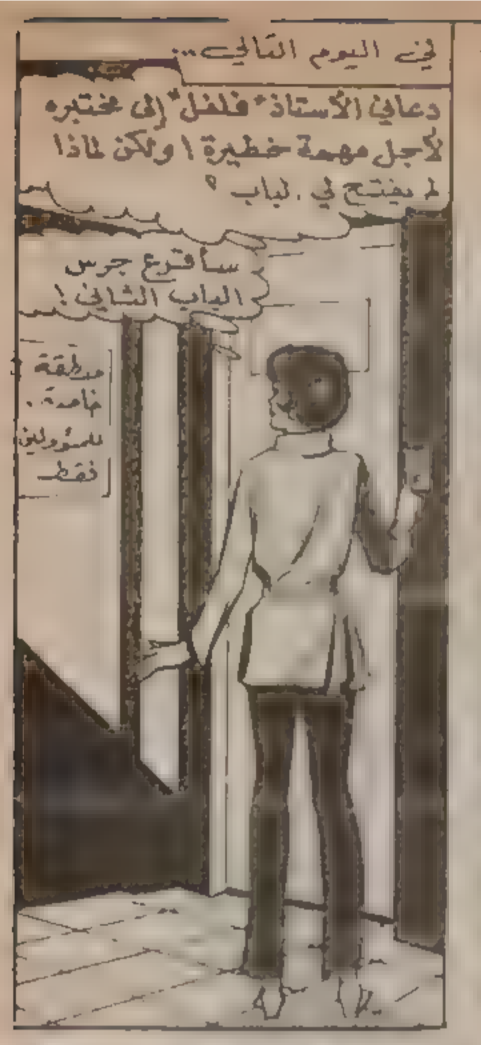
















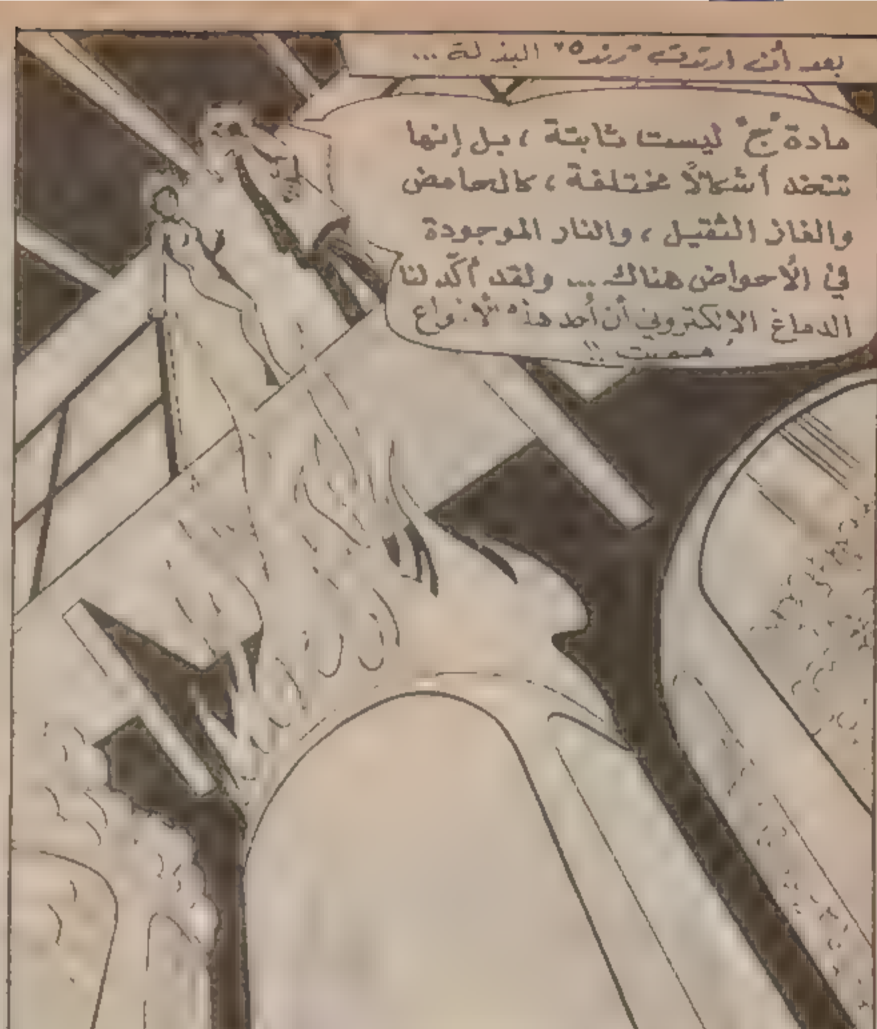
مال هبوط "رنده "...









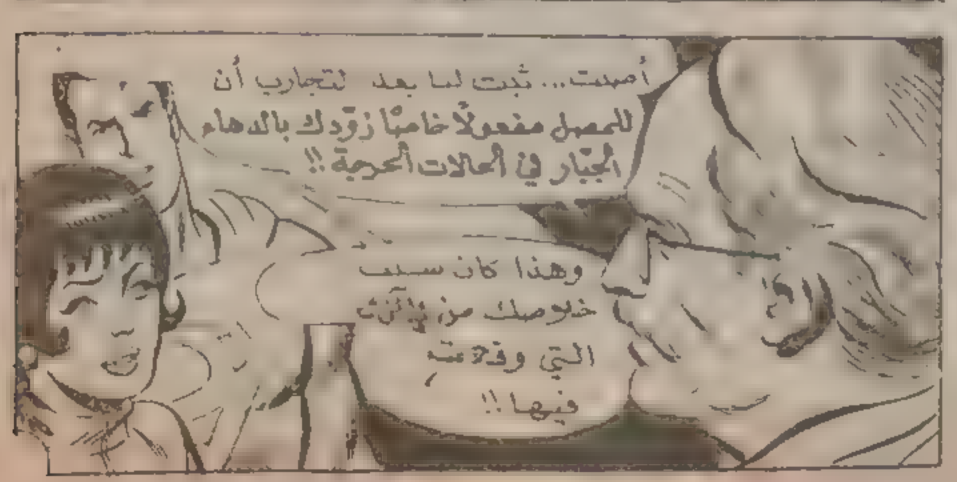






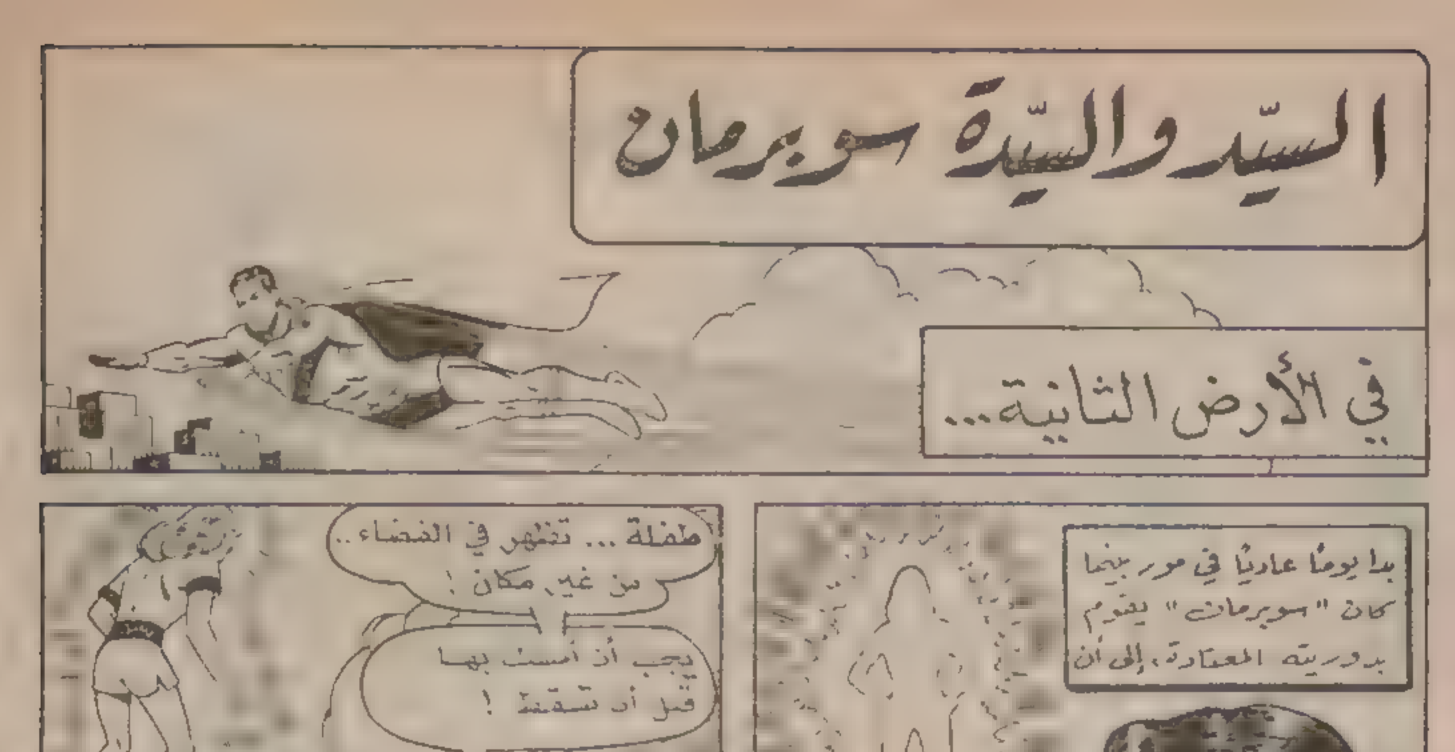




















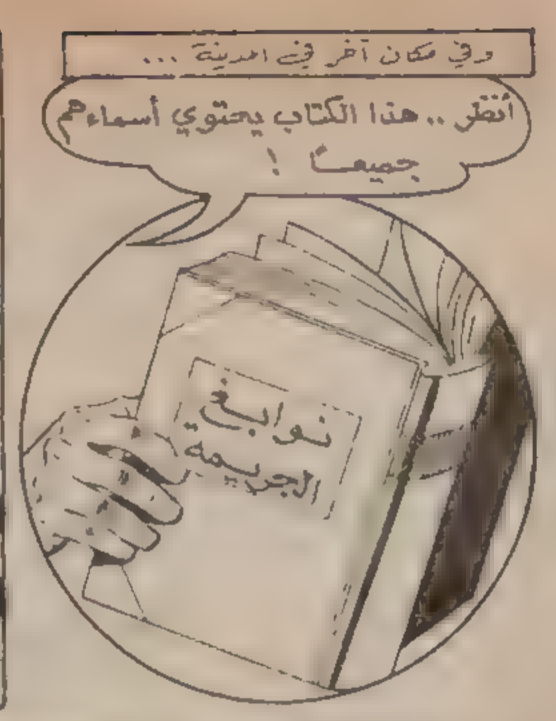




























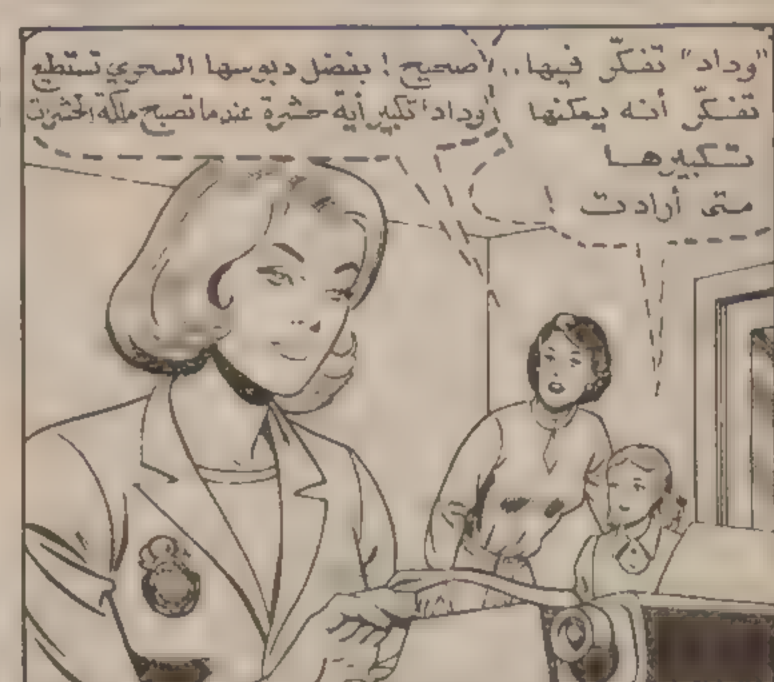










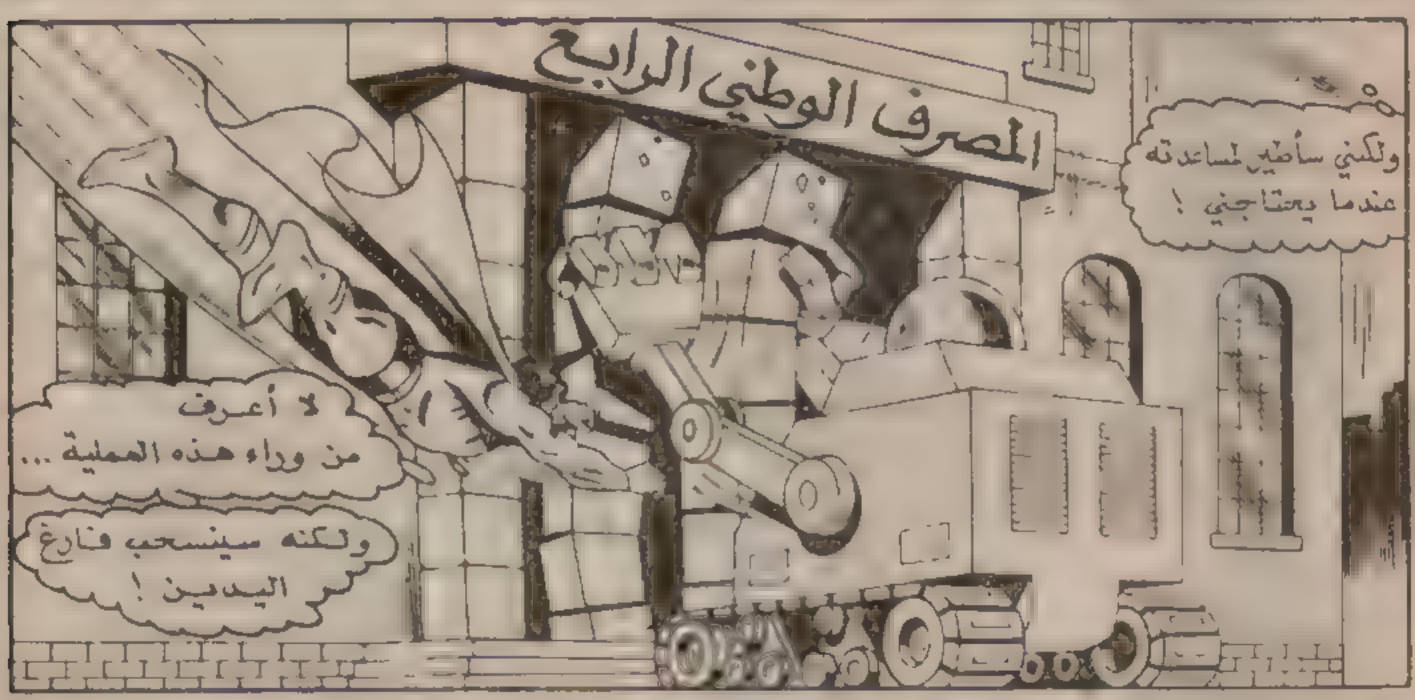




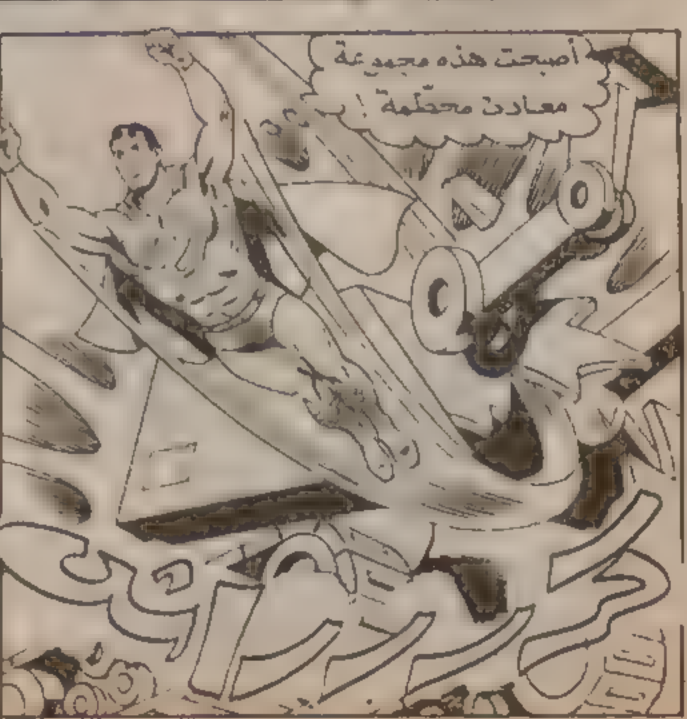






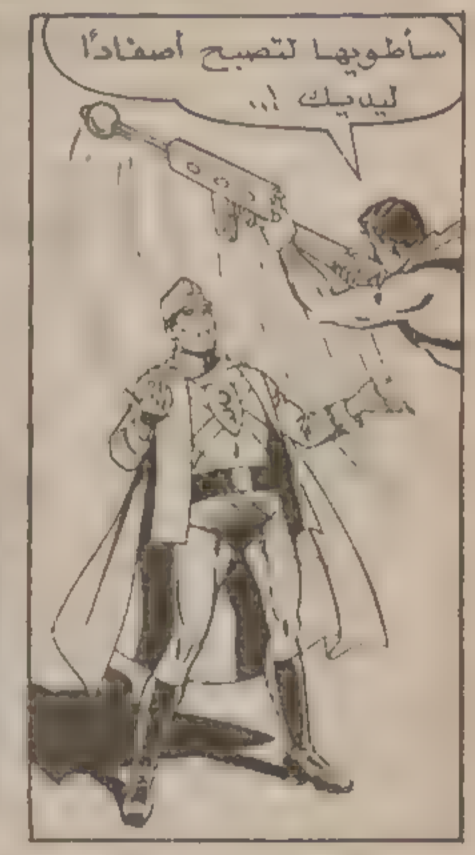




























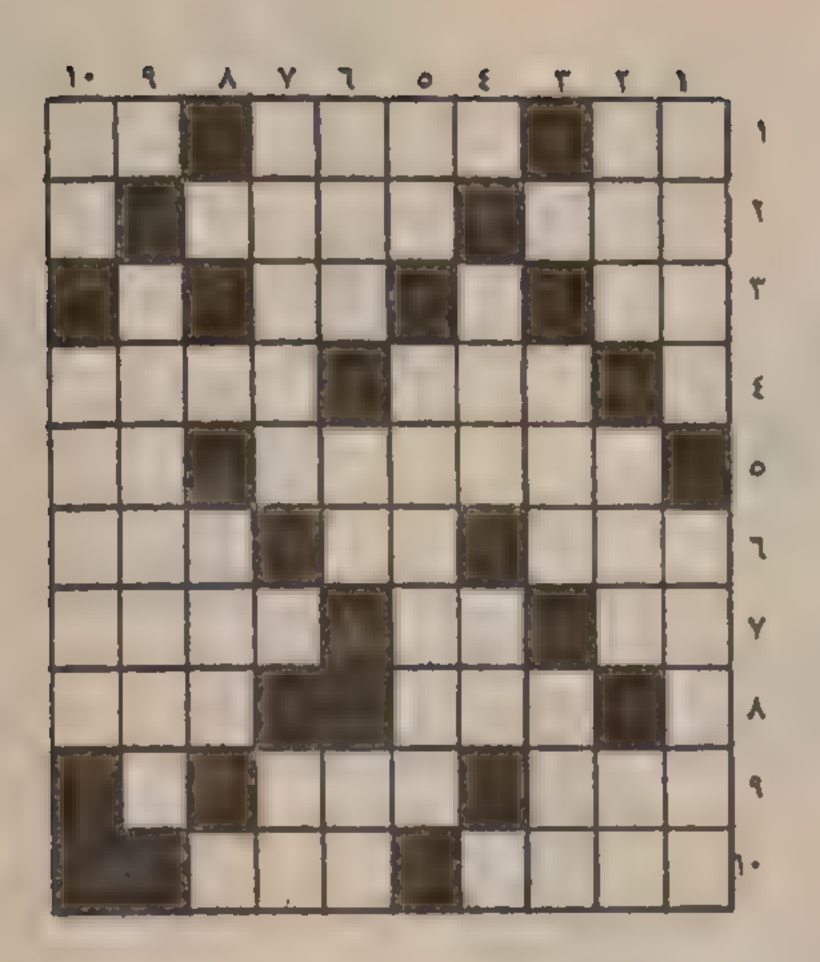












كلمات منقاطعة إعداد: الغدة عداد

الحل صفحة ٢٠

أف قسيسا:

عموديا

- ۱ ـ سخي، مناظر
- ٢ طال، في الوجه، من القياسات
- ٣ -- يستعمل في الطعام، مادة من
 - الريافيات
 - ٤ ـ هزم، فاصل
 - ه ـ خصم، إترانه
 - ٦ سلم، في الوجه، آلة طرب
 - ٧ -- جمع وادى، إسم موصول
 - ۸ -- منزل
 - ۹ ــ نهر لبنائي،
- ١٠٠ ـ آداة نصب، إسم ثاني لجبالشيخ

- ١ ـ تعب، في القارة الاميركيـــة، ضمير متصل
 - ٢ هارب (معكوسة)، سبل
 - ٣ ـ بحر، من الأقارب
 - ٤ ـ صفير الحصان، يعوم
- ه ـ الارتعاش، متشابهان
 - ٦ ـ وهنه أحد الوالدين، ٢عموديا
 - لا ــ سربه متشابهان، وقــــاد (معكوسة)

 - ٨ ـ مدينة عربية، نهر اوروبي
 - ۹ ـ ضد بعد، دمّر
 - ۱۰ _ عکس ساخن، نطق

هواة المراسلة

حل الكلمات المنقاطعة

	ن			٦	ن	ك		د	ك
ن		ب	9	ړ	٦		و		ر
			٦	٦		ق		C	ې
7	Ļ	س	ې		ر	A	P		P
ر	ر		ö	ف	3	ر	J	1	
٩		٦		P			٦	ن	٩
و	A	1	τ		2	۲		ف	ر
ن	ي	2			ä	د	٦		1
No.	P		٩	٥	_0		·	ر	ق
		4	1	ی		٦	ر	1	ب

محمد أحمد عبدالله شميطان، بنايــة غانم، رقم المنزل ٢٣، شارع الأرز، طهر المغر، طرابلس، لبنــان، (١٤ سنة ــ الهواية : القبـراءة والمراسلة، المطالعة، جمع الطوابع)

ناصر غسان العبد، بناية المجد، الطابق الأول شارع عزمي، طرابلس، لبنان (١٥ سنة ــ الهراية: المطالعة، ممارسة المحافة، الكشاف، قـــراق

لمحلّسة	يارف	س الت	رکس	فسيمنة



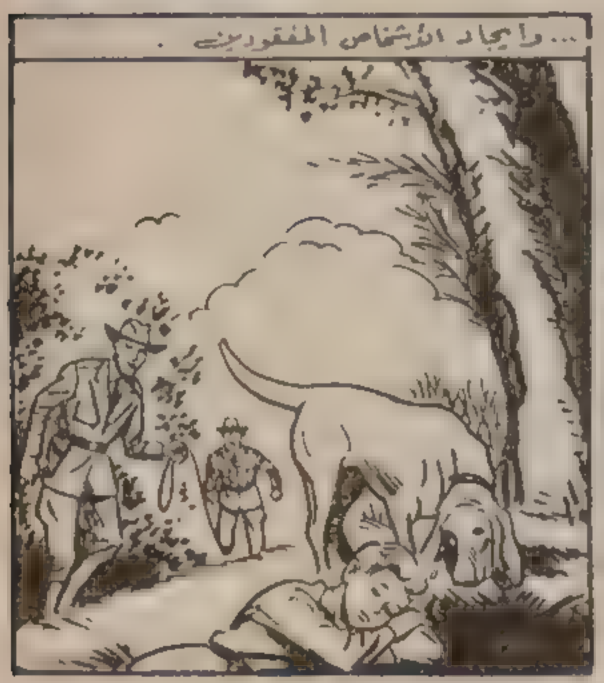
اليس	الإسم
	Lug.

(صدوق البريد أو رقم المنزل، الشارع، الحي أو المنطقة، المدينة، البليبد)

الهواية ____

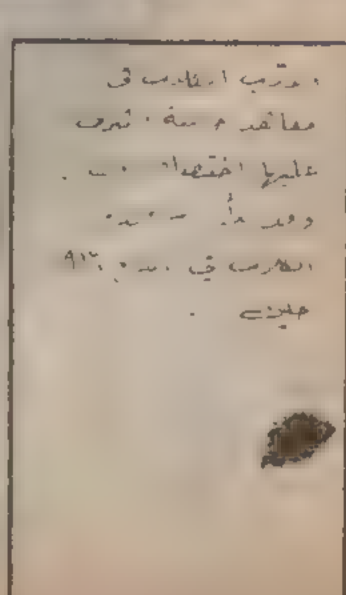
المعنوانء

















وبالفعل أعدًى مررسة لتعليم التكلاب. ويؤكيف رضا في ويؤكيف رفا المرابل ... وقد كان البرابل وقد كان البرابل المعدد من المدتة النه لم يدخل إليه أما مي تعديك أما مي تعديك الما ميك أما ميك الما ميك الميك الما ميك الما ميك الما ميك الميك الميك الميك الميك الميك الما ميك الميك ال













وقامت الكلام،

برور فعال نهدك عشري عامًا من مطارة الديتقياء.. وقامت أيصًا دور عجيب جين دقد لاثنان من المترفيين...













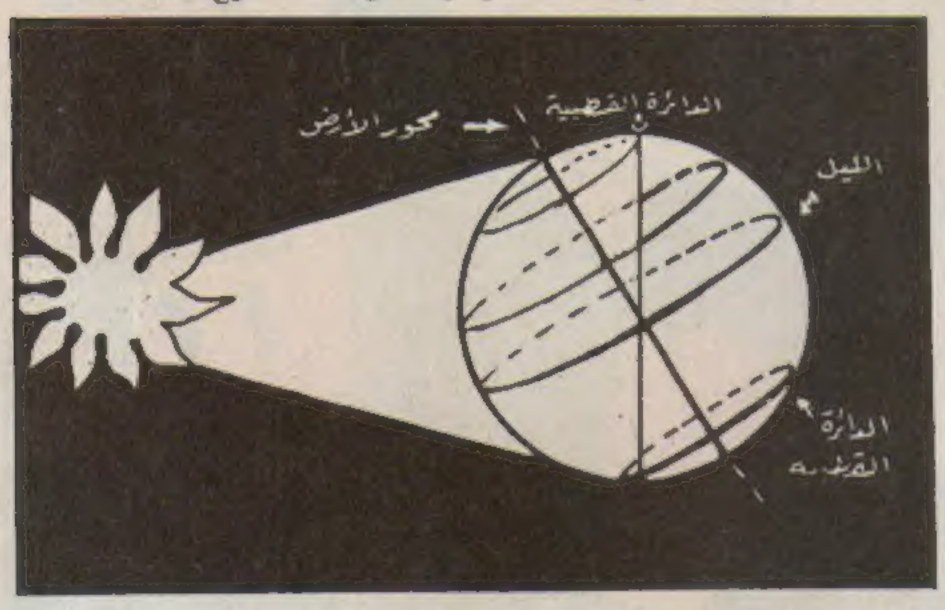
1944/0/11

نتسمس نصهف الليل

منذ زمن قصير كان القطب الشماليي لغزا غامضا سعى العلماء المكتشفون فهم أسراره م أما اليوم ، فقد صار الوصول إليه أمرا سهلا بفضل الطائرات التيبي فتحت أجواء المحيط المتجمد والمناطيق حوله ،

شم في ٢٨ آب تمس الشمس الأفسي فيتمتّع الناس في بادئ الأمر بليسل قصير جدا يطول تدريجيا الى ٢٠ تشريا الأول حين تغيب الشمس معلنة ليلا طويلا يدعى الليل القطبي يستمر الى ٢٤ شباط، حينيد يعمّ الظلام المنطقة كلها طسوال أربعة أشهر وتكسوها الثلوج أيضا،

عند القطب الشماليي منطقة لياليها قصيرة جدا • فإن الشمس تشرق فيها بعد غروبها بنصف ساعة، وسبب ذلك هبو أن الأرض تدور حول الشميس على محور منحرف (كميا شرى في الصورة) • بتأثير هذا الانحرافه يعم النور القطب الشمالي بينمايذيم على القطب الجنوبي ليل طويل حالك، أما عنسد خط الاستواء، فيتساوي الليل والنهار في كـــل فصول السنة ، ويكون طول كل منهما إثني عشــرة ساعة ٠



في مدينة أنكوراج في الاسكال الواقعة تحت الدائرة القطبية ، يبلغ طول الليل أربع ساعات الكن على بعد ١٠٠٨ كيلومتر منها نحو القطب حيث تقصم مدينة ترمسو النروجية ، فطول الليل عدة أشهر: يبدأ النهار القطبي في تلال المنطقة في ١٦ نيسان من كل سنية ، المنطقة في ١٦ نيسان من كل سنية ، ويدوم الى ٢٨ آب ، إذ تكاد الشمس تغرب حتى تشرق ثانية لأنها تبقى فوق الأفق وتعرف هذه الظاهرة بشمس نصف الليل.

لم تعد الدائرة القطبية في يومنا هذا خطا وهميا نراء على الخريطة فحسب لأن العلماء في بلاد السويد وضعوا خطا حقيقيا ركّزوه على أوتاد عبر الفابات السهول وأقاموا علامات واضحة حدّدوه بها حتى أنه يمكن للسياح في ٢٦ حسزيران أن يشاهدوا هذا المنظر المدهسش، أي منظر الشمس تهبط في المساء عند الدائرة القطبية ، ثم تشرق حالا معلنة صباح يوم شاني من غير أن يشعر أحد بأن أمسه انتهى،

لكن الوضع يختلف كلما توجهنا شمالاه لنفرض أن الفصل صيف : بما أن المحور منحن نحو الشمس ، نجد أن النهار يطول والليل يقصر كلما اقتربنا مسسن القطب الشمالي حتى أن مدينة الجزائسسر مثلا تتعرض آلى نهار أقصر من مدينـــة ستوكهولم في السويد، ففي هذه المدينة يتمتع السكان في ٢١ حزيران من كل سنة بنهار یدوم ۱۸ صاعة، ولیل یکاد یکون ليلا بالمعنى الصحيح، بل غسقا طويلا يسمح ضوره للمرء بالكتابة في منتصف الليــل من دون أنوار كهربائية أو غيرهــاه سبب ذلك هو أن الشمس تهبط الى مسافسة قصيرة جدا وراء الأفق، نحن اعتدنا أن نرى الشمس ترتفع في الغضاء صباحا حتبي تصل الى أعلى نقطة عند الظهر، شم تهبط في المساء وتختفي وراء الأفق، لكنن الشمس في ستوكهولم لا تغيب وراء الأفيق إلا فترة قصيرة جدا، وهذه الفترة تقصر كلما اقتربنا من القطب الشمالي حسى نصل الدائرة القطبية التي لا تغيب شمسها أبدا، في تلامس الأفق ثم ما تلبث أن ترتفع ثانية •





عدا العمل هو لعشاق الكوسكس . و هو لغير اهداف ربحية و لتوفير المتعة الادبية فقط . و رحاء حذف الملف بعد قراءته و شراء المسخصة الاصلية المرتجمة عند بتوقيع الإسواق لدعم استعراريتها . .

米米米米米米米

This is a Fan Base Production, not For Sale or Ebay
Please Delete the File after Reading and Buy the Original
Release When it Hits the Market to Suport its Continuity...